Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/773,891 Examiner

CHAN S. PARK

FERLITSCH, ANDREW R.

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A,	Appeal	
0	Objected	

2625

Claim			Date							ᄀ	CI	aim	Date						Ц	
LING	Original	11/27/07									Final	Original								
+	Ø	1	Н	Н	Н	1	1	\vdash	1	Н		51	Ħ	$^{+}$	t	T	T	1		
	2	1										52								
	3	7										53			Г					
	4	7										54		\perp				L		
	5	1										55	ш	\perp	L			上		Ш
_	6	1	_	_		_	_	╙	-	Ш	-	56	\perp	_	1	1	┡	┡		Щ
-	7	7	_		_	_	-	├-	⊢	Н		57	-	+-	╄	-	╄	-	Н	Н
4	8	7				⊢	L	⊢	⊢	Н	-	58 59	+	+-	+-	├-	⊢	-	Н	Н
\dashv	9	1	-	-	_	-	Н	⊢	├-	H	_	60	+	+	╀	⊢	-	-	Н	Н
	11	1	-	Н	⊢	-	-	├-	⊢	Н	-	61	-	+-	⊢	+-	⊢	⊢	-	
-	12	7	Н	Н	-	⊢	⊢	⊢	\vdash	Н	-	62	+	+-	+	-	\vdash		Н	Н
\dashv	13	7	-	\vdash	-	-	Н	\vdash	+	Н		63	H	+	۰	Н	\vdash	╁	Н	Н
\dashv	13	1			\vdash	-	Н	-	+	H		64	H	+	t		t			\vdash
┪	15	1			_			Н	\vdash	Н		65		\top			_	-	П	П
┪	16	7	_		Т		Н	Н	\vdash	П		66		\top	\vdash					П
\neg	17	1		П		П	П	Г	Т	1		67		\top	Т			П	Ι.	П
\neg	18	1										68				Г				
	19	7										69		\perp			Г			
	20	7						L	_	Ш		70		_	L	_	L	_		Ш
_	21	1			_	_	_	L	╙	Ш		71	\perp	4	┖	1	_			Ш
_	Œ	1		Ш	_	_	_	╙	╙	Ш		72	1	_	┡	-	L	-	Ш	Н
_	23	7			_	_	-	<u> </u>	┞_	Ш	_	73	1		┞-	ļ	_	_	_	Щ
4	24	1		ш	_	_	Н	⊢	⊢	Н	-	74	+	+	╄	ļ.,	-	1	-	Н
-	25 26	4			_	-	⊢	⊢	⊢	Н	-	75 76	\vdash	+	⊢	├-	├-	├-	Н	Н
-	27	1	-	-	-	┡	├-	⊬	⊢	Н	-	77	-	+	⊢	╀	⊢	⊢	Н	Н
\dashv	28	7	\vdash	-	-	Н	Н	Н	\vdash	Н	-	78	+	+	+	⊢	╌	├-	Н	Н
-	29	۲	\vdash		_	-	\vdash	⊢	\vdash	Н	-	79	-	+	╁╴	╁╌	┢	⊢	Н	Н
-	30	Н	\vdash	Н	-	-	-	\vdash	\vdash	Н	-	80	+	+	+	+	╁	-	Н	
7	31	Н	\vdash	_	_	Т	\vdash	-		Н	-	81	Ħ	+	t	1	T	1	П	П
_	32						Т	\vdash	$\overline{}$	П		82			Т	T	Г	Г	П	П
٦	33	П	Г	П		_	Г	Г	Т	П		83	П		T	1				
	34	L				L	L	L				84		Ι						
J	35				Г	Г	Γ	Г	Г	ഥ		85	П	Γ	F		L			
	36					Ľ	L		\perp	Ш		86	Щ		1	L	1	1	ш	Ш
_]	37		匚			Ĺ	Ĺ	Ľ	Ľ	\Box		87	\perp	\perp	_	1	_	_	\sqcup	Ш
	38						L					88	Ц	1	1	-	-	-		
_	39	ш	Ц.	Ь,		L	_	┡	⊢	\vdash	1	89	\vdash	+	⊢	⊢	┡	!	ч	Ы
4	40	\vdash	Н	Н	L	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	90	\vdash	+	⊢	⊢	+	+	Н	Н
4	41	Η.	Н	Н	-	⊢	\vdash	⊢	⊢	\vdash	1-	91	+	+	+	+	⊢	⊢	Н	Н
4	42	Н	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	13-	93	+	+	+	+	+	+	Н	Н
-	44				Н	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н	1-	94	H	+	٠	H	+	\vdash	Н	Н
-	45	Н	Н	Н	\vdash	⊢	\vdash	⊢	⊢	-	1.1	95	\vdash	+	+	+	⊢	+	Н	Н
\dashv	46	Н	Н	\vdash	Н	\vdash	-	⊢	⊢	\vdash	3-	96	+	+	۲	t	1	٠	Н	Н
-	47	Н	Н	Н	Н	Н	-	\vdash	t	Н		97	\vdash	+	t	Τ	t	1	Н	Н
\exists	46	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash	Н	Н	Н		98	\vdash	+	т	t	1	т	П	Н
_	49	-	-	-	-	٠-	-	•	-	—	_	99	-	-	+	+	-	•	-	_

Final	101 Original			Γ	Г	Г	Г		Г	П					
Final				1		im Date									
				1											
	101	_	_	┖	_		L	Ш	_	Ш					
			_	_	L	_	<u></u>	Ш	╙	Ш					
Н	102	_	_	┖	L	_	╙	Ш	╙	_					
l I	103			_	_	L.	<u> </u>	Ш	_						
$\overline{}$	104	_		⊢	-	H	⊢	Н	⊢	Н					
ш	105	_	-	┞-	-	-	_	Н	⊢	Н					
ш	106	_		-	-	-	-	Н	⊢						
	107	-	-	╌	⊢	⊢	-	Н	-	-					
\vdash	108	-		⊢	1	H	-	Н	⊢	-					
\vdash	110	-	-	⊢	\vdash	Н	\vdash	Н	⊢	Н					
Н	111	_	-	┢	-		H	Н	⊢	Н					
\vdash	112	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	-	-	-					
\vdash	113	-		⊢	-	-	⊢	Н	-	Н					
\vdash	114	-	-	-	-	-	\vdash		-	-					
Н	115	-	_	+	-	\vdash	\vdash		\vdash						
\vdash	116	\vdash	_	\vdash	-	-	-		-	-					
Н	117	_	_	1		Н	\vdash		Н	Н					
	118	_	_	H					Н	Н					
-	119	_	_	_		Н	Н		Г	П					
	120			<u> </u>	-	_									
	121	_													
	122	_					Т		Г	_					
	123	_	_			П	Г		Г						
	124					Г		Г							
	125														
	126														
	127														
	128														
	129	_	_	L	_	_									
\perp	130			L	_	_	_	Ш	_						
	131	_	_	L	_	_	_	_	_	_					
	132					_			_	_					
	133	\vdash	L	_	_	_	_		L	_					
\vdash	134	⊢	-	\vdash	_	⊢	<u> </u>	_	⊢	-					
\vdash	135	⊢	-	⊢	_	_	⊢-	⊢	-	_					
\vdash	136	⊢	-	⊢	\vdash	⊢	 	-	⊢	-					
\vdash	137	⊢	-	-	-		-	\vdash		-					
-	138	H	-	-		-	-		-	\vdash					
-	140	\vdash	⊢	-		\vdash	\vdash	Н	⊢	Н					
\vdash	141	\vdash	-	+	1	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash					
-	142	Н	⊢	⊢	\vdash	⊢	⊢	Н	\vdash	\vdash					
\vdash	143	Н	\vdash	1		\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н					
	144	Н		\vdash	ı	\vdash	⊢	Н	⊢	Н					
\vdash	145	Н	i -	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	Н	Н					
	148	Н	1	H	1	Н	Н	Н	Н	Н					
	147	Н	1	1	1	1	1								
Н	148	Н	Н	т		1	1		t						
	148	Н		1		Н	т	г	Т	Т					
	150		Г	Т	Г	Г	L	Т	Г	Г					